AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP-3-6-69 935073

BULLETIN **TECHNIQUE** DES STATIONS **D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE =

ÉDITION DE LA STATION DE RENNES (Tél. 36-01-74)

(CALVADOS, COTES-DU-NORD, FINISTÈRE, ILLE-ET-VILAINE, MANCHE, MORBIHAN, ORNE) Sous-Régisseur de Recettes de la D.D.A. — Protection des Végétaux. Route de Fougères, RENNES

C. C. P. RENNES 9404-94

ABONNEMENT ANNUEL

30 MAI 1969

SUPPLEMENT N° 2 AU BULLETIN N° 104

AVERTISSEMENTS

POMME DE TERRE DE SMENCE ET DE CONSERVATION

- MILDIOU: Les conditions climatiques actuelles sont très favorables à un développement de la maladie qui a déjà été repérée dans plusieurs parcelles. De nouvelles taches vont apparaitre au cours de la semaine prochaine, constituant ainsi un grave danger pour l'ensemble des cultures.

En conséquence, il est absolument nécessaire d'effectuer un nouveau traitement dès les premiers jours de Juin dans toutes les cultures déjà protégées suivant notre avis du 16 Mai.

Les pommes de terre qui n'auraient pas encore été traitées doivent recevoir une application fongicide dans les meilleurs délais.

POMMIER - POIRIER

- TAVELURE: Les projections d'ascospores ne sont plus à craindre. Cependant, quelques taches ont pu apparaitre dans les vergers au cours des derniers jours. Les conidies produites sur ces taches peuvent entrainer quelques contaminations à la faveur de nouvelles pluies.

Il est donc recommandé d'effectuer un traitement, dès les prochains jours, dans tous les vergers où la maladie a été observée.

- CARPOCAPSE: Quelques papillons sont sortis en cage d'élevage. Il est cependant trop tôt pour exécuter un traitement contre cet insecte.

P,280

Station de Rennes - Directeur-Gérant : L. BOUYX Imprimerie de la

- OSCINIE: L'an dernier, des dégâts dus aux larves d'une mouche appelée Oscinie ont été observés dans plusieurs cultures, dès la première quinzaine de Juin.

Les plantes attaquées présentent des feuilles d'aspect froissé. Certaines, complètement atrophiées, peuvent finalement être détruites. La vigueur du mais s'en trouve diminuée. Les dommages sont plus importants par temps relativement froid et souvent insignifiants par temps favorable à une croissance rapide du maïs, ce qui entraine une élimination naturelle des larves.

Il n'est pas recommandé de traiter contre l'Oscinie, aucun insecticide ne donnant l'efficacité recherchée.

ECHALOTE - OIGNON

- MILDIOU: Effectuer un nouveau traitement contre cette affection dès les premiers jours de Juin.

L'Ingénieur chargé des

L'Inspecteur de la Avertissements Agricoles, Protection des Végétaux, the second of th

G. PAITIER. J. DELOUSTAL.